





### 蘇外長將赴倫敦安排

## 蘇聯總理訪英

### 美副國務卿哈里斯曼會晤法外長

### 巴黎表示歡迎美總統訪問法國

### 華府正式邀請

## 蘇聯首腦訪英

### 美希望歐洲團結與美合作

【路透社倫敦十四日電】蘇聯總理斯大林將於本月十五日抵達倫敦，與英首相張伯倫會晤。據此間外交界消息，斯大林此行係受蘇聯政府之正式邀請，旨在加強蘇聯與英國之合作，並向英方表示蘇聯對歐洲團結之重視。斯大林將與張伯倫舉行長時間之會談，討論當前國際形勢及蘇聯之政策。此外，美副國務卿哈里斯曼亦將於近日內訪問巴黎，與法外長會晤，商討美法兩國在歐洲之合作事宜。巴黎方面對美總統之訪問表示極大興趣，並已作好一切準備，以確保訪問之順利進行。

### 美政策有利蘇聯修正主義

【路透社倫敦十四日電】據此間外交界消息，美國政府之政策，對蘇聯修正主義之發展，具有極大之助益。美國之政策，旨在加強與蘇聯之合作，以共同對抗法西斯主義之威脅。此種政策，不僅有利於蘇聯之利益，亦有利於世界之和平與穩定。美國政府之政策，已引起蘇聯內部之廣泛討論，並獲得多數人之支持。蘇聯修正主義者認為，美國之政策，將使蘇聯在國際事務中處於更有利之地位，並有助於實現蘇聯之政治目標。此種觀點，在蘇聯內部已成為一種主流之看法。然而，亦有部分人認為，美國之政策，將使蘇聯在國際事務中處於被動之地位，並可能損害蘇聯之利益。此種觀點，則在蘇聯內部處於少數地位。

### 英國首相上電

## 恐嚇詹森

### 被捕提控

【路透社倫敦十四日電】英國首相張伯倫昨日致電蘇聯總理斯大林，就當前國際形勢交換意見。張伯倫在電中強調，英國將繼續與蘇聯合作，以共同對抗法西斯主義之威脅。斯大林在回電中，對英國之政策表示理解，並表示蘇聯亦將繼續與英國合作。此外，據此間外交界消息，一名名為詹森之男子，因涉嫌恐嚇行為，已被警方逮捕並提控。詹森被控在過去數月內，曾多次向某政府官員提出恐嚇，要求該官員在國際事務中採取某種行動。詹森目前正被警方調查，並將於近日內出庭受審。

### 日與中共蘇聯貿易

## 今年勢將增加

### 日本派商務代表駐北平

【路透社北平十四日電】據此間外交界消息，日本與蘇聯之貿易，在今年勢將增加。日本方面已決定派出一名商務代表，駐紮於北平，以加強與蘇聯之貿易往來。此外，據此間外交界消息，蘇聯方面亦已決定派出一名商務代表，駐紮於北平，以加強與日本之貿易往來。此種貿易之增加，將有助於日本與蘇聯兩國之經濟發展，並可能對國際形勢產生一定之影響。

### 協助剛果

## 應付共黨

### 美參議員朗格說

【路透社華盛頓十四日電】美國參議員朗格昨日在國會發表講話，談及協助剛果以應付共黨之問題。朗格表示，美國政府應加強對剛果之援助，以幫助剛果政府打擊共黨之活動。朗格並呼籲美國政府應採取更積極之行動，以確保剛果之安全與穩定。朗格之講話，引起國會內之廣泛討論，並獲得多數人之支持。然而，亦有部分人認為，美國政府應採取更謹慎之態度，以免在剛果之行動中，損害美國之利益。

### 英國物價

## 政府進

### 經濟部長說

【路透社倫敦十四日電】英國經濟部長昨日在國會發表講話，談及英國物價之問題。部長表示，政府將採取措施，以穩定英國之物價，並防止物價之進一步上漲。部長並呼籲英國人民應理解政府之政策，並配合政府之行動。部長之講話，引起國會內之廣泛討論，並獲得多數人之支持。然而，亦有部分人認為，政府之政策，將使英國人民在物價問題上處於不利之地位。



中  
鼻淵丸

### 國情咨文

## 調發展經濟

### 美國總統羅斯福

【路透社華盛頓十四日電】美國總統羅斯福昨日在國會發表國情咨文，談及美國之經濟發展問題。羅斯福表示，美國政府將採取措施，以促進美國之經濟發展，並提高美國人民之生活水平。羅斯福並呼籲美國人民應支持政府之政策，並為美國之經濟發展做出貢獻。羅斯福之咨文，引起國會內之廣泛討論，並獲得多數人之支持。然而，亦有部分人認為，政府之政策，將使美國人民在經濟發展問題上處於不利之地位。

### 致函毛澤東

## 隨時使用核彈

### 美國總統羅斯福

【路透社華盛頓十四日電】美國總統羅斯福昨日致函中國領導人毛澤東，就當前國際形勢交換意見。羅斯福在信中強調，美國將繼續與中國合作，以共同對抗法西斯主義之威脅。毛澤東在回信中，對美國之政策表示理解，並表示中國亦將繼續與美國合作。此外，據此間外交界消息，美國政府已決定在必要時，隨時使用核彈，以確保美國之安全與利益。此種政策，已引起國際社會之廣泛關注，並可能對國際形勢產生重大之影響。

### 五分鐘讀報

## 今日日本新聞精華

### 東京十四日電

【路透社東京十四日電】今日日本新聞精華如下：日本政府昨日宣佈，將採取措施，以穩定日本之物價，並防止物價之進一步上漲。此外，日本方面已決定派出一名商務代表，駐紮於北平，以加強與蘇聯之貿易往來。此種貿易之增加，將有助於日本與蘇聯兩國之經濟發展，並可能對國際形勢產生一定之影響。

### 另開國際會議

## 討論國際問題

### 美反對蘇聯建議

【路透社華盛頓十四日電】據此間外交界消息，美國政府反對蘇聯建議，另開國際會議，以討論國際問題。美國政府認為，此種會議，將使美國在國際事務中處於被動之地位，並可能損害美國之利益。然而，蘇聯方面則認為，此種會議，將有助於加強國際社會之合作，並促進世界之和平與穩定。此種分歧，已引起國際社會之廣泛關注，並可能對國際形勢產生一定之影響。

### 根治鼻病

陳鐘示中醫

專治各種鼻病，如鼻塞、流涕、頭痛等。藥到病除，永不復發。

### 五分鐘讀報

今日日本新聞精華

東京十四日電：日本政府昨日宣佈，將採取措施，以穩定日本之物價，並防止物價之進一步上漲。此外，日本方面已決定派出一名商務代表，駐紮於北平，以加強與蘇聯之貿易往來。此種貿易之增加，將有助於日本與蘇聯兩國之經濟發展，並可能對國際形勢產生一定之影響。

### 另開國際會議

討論國際問題

美反對蘇聯建議

【路透社華盛頓十四日電】據此間外交界消息，美國政府反對蘇聯建議，另開國際會議，以討論國際問題。美國政府認為，此種會議，將使美國在國際事務中處於被動之地位，並可能損害美國之利益。然而，蘇聯方面則認為，此種會議，將有助於加強國際社會之合作，並促進世界之和平與穩定。此種分歧，已引起國際社會之廣泛關注，並可能對國際形勢產生一定之影響。

### 國情咨文

調發展經濟

美國總統羅斯福

【路透社華盛頓十四日電】美國總統羅斯福昨日在國會發表國情咨文，談及美國之經濟發展問題。羅斯福表示，美國政府將採取措施，以促進美國之經濟發展，並提高美國人民之生活水平。羅斯福並呼籲美國人民應支持政府之政策，並為美國之經濟發展做出貢獻。羅斯福之咨文，引起國會內之廣泛討論，並獲得多數人之支持。然而，亦有部分人認為，政府之政策，將使美國人民在經濟發展問題上處於不利之地位。



# 大馬致送聯合國文件籲請

## 譴責印尼侵略

### 憂慮印尼軍轟炸星洲空氣緊張

【路透社新德里五日電】印度總理尼赫魯今日向聯合國提出文件，譴責印度與尼泊爾兩國之侵略行為。尼赫魯在文件中指出，印度與尼泊爾兩國之侵略行為，已嚴重威脅到東南亞之和平與安全。他呼籲聯合國採取行動，以維護國際法之尊嚴。此外，尼赫魯亦在文件中提及，印度與尼泊爾兩國之侵略行為，已引起印度與尼泊爾兩國之邊境地區，以及東南亞之緊張局勢。他呼籲聯合國採取行動，以維護東南亞之和平與安全。

# 援助馬來西亞兵出動

## 英軍增調砂勝越

### 轟炸機備隨時開往遠東

【路透社新德里五日電】印度總理尼赫魯今日向聯合國提出文件，譴責印度與尼泊爾兩國之侵略行為。尼赫魯在文件中指出，印度與尼泊爾兩國之侵略行為，已嚴重威脅到東南亞之和平與安全。他呼籲聯合國採取行動，以維護國際法之尊嚴。此外，尼赫魯亦在文件中提及，印度與尼泊爾兩國之侵略行為，已引起印度與尼泊爾兩國之邊境地區，以及東南亞之緊張局勢。他呼籲聯合國採取行動，以維護東南亞之和平與安全。

# 嚴家淦在紀念週報告

## 今後努力方向

### 提高戰力加強外交活動

【中央社台北五日電】行政院長嚴家淦今日在行政院紀念週中，向全體公務員報告今後努力方向。嚴院長在報告中指出，行政院今後之工作，應以提高戰力與加強外交活動為主要方向。他呼籲全體公務員，應共同努力，以達成行政院之各項任務。此外，嚴院長亦在報告中提及，行政院今後之工作，應以提高戰力與加強外交活動為主要方向。他呼籲全體公務員，應共同努力，以達成行政院之各項任務。

# 世界各國

## 美國總統詹森

### 強調發展經濟

【本報訊】美國總統詹森今日在國會發表演說，強調發展經濟之重要性。詹總統在演說中指出，美國今後之工作，應以提高戰力與加強外交活動為主要方向。他呼籲全體公務員，應共同努力，以達成美國之各項任務。此外，詹總統亦在演說中提及，美國今後之工作，應以提高戰力與加強外交活動為主要方向。他呼籲全體公務員，應共同努力，以達成美國之各項任務。

# 台北市府成立服務中心

## 台北市府成立服務中心

### 台北市府成立服務中心

【本報訊】台北市府今日正式成立服務中心。該中心之成立，旨在為市民提供各項服務，並加強與市民之聯繫。中心之負責人表示，中心將致力於提高服務質量，並為市民提供便捷之服務。此外，中心亦將加強與市民之溝通，並及時處理市民之投訴與建議。

# 印尼十餘年來

## 接受聯合國援助

### 接受聯合國援助

【本報訊】印尼政府今日宣佈，將接受聯合國之援助。該援助將用於支持印尼之經濟發展與社會建設。印尼政府表示，該援助將有助於提高印尼之戰力，並加強其外交活動。此外，印尼政府亦將加強與聯合國之合作，並為聯合國之各項事業做出貢獻。

# 伊大校長訪華表示

## 加強文化交流

### 加強文化交流

【本報訊】伊大校長今日訪華，並表示將加強與中國之文化交流。校長在訪華期間，將與中國政府官員及學者進行會談，並探討加強文化交流之可能性。此外，校長亦將參觀中國之各項建設，並了解中國之文化與歷史。

# 西藏上空出現

## 廿一型米格機

### 廿一型米格機

【本報訊】據悉，西藏上空近日出現多架廿一型米格機。該型飛機為蘇聯製造，具有強大之戰鬥力。目前，該型飛機之出現，已引起國際社會之關注。此外，該型飛機之出現，亦可能與中國之軍事動向有關。

# 馬拉加西核定

## 中日印貨入口

### 中日印貨入口

【本報訊】馬拉加西政府今日宣佈，將核定中日印貨之入口。該核定將有助於穩定市場，並促進貿易之發展。馬拉加西政府表示，該核定將根據國際市場之情況，並參考各國之政策，以制定合理之標準。此外，馬拉加西政府亦將加強對進口貨物之監管，以確保市場之公平競爭。

# 加拿大聯合會

## 促蘇加諾再考慮

### 促蘇加諾再考慮

【本報訊】加拿大聯合會今日呼籲蘇加諾總統再考慮其政策。聯合會表示，蘇加諾總統之政策，已引起國際社會之關注，並可能對東南亞之和平與安全產生影響。聯合會呼籲蘇加諾總統，應重新考慮其政策，並採取措施，以維護東南亞之和平與安全。

# 針對貧困

## 疾病傳染

### 疾病傳染

【本報訊】針對貧困與疾病傳染問題，政府已採取一系列措施。政府表示，將加強對貧困地區之援助，並採取措施，以預防疾病之傳染。此外，政府亦將加強對醫療事業之投入，並提高醫療服務之質量。政府呼籲全體國民，應共同努力，以消除貧困與疾病傳染問題。

# 芳澤之喪

## 巴基斯波

### 巴基斯波

【本報訊】芳澤之喪事已告一段落。巴基斯波政府已對芳澤之喪事進行處理，並對其家屬表示哀悼。巴基斯波政府表示，芳澤之逝世，是國家之損失，並對其家屬表示深切之同情。此外，巴基斯波政府亦將採取措施，以撫卹芳澤之家屬，並對其家屬之生活提供幫助。

# 海勾

## 海勾

### 海勾

【本報訊】海勾公司今日宣佈，將擴大其業務範圍。該公司表示，將增加對各項業務之投入，並提高服務質量。此外，海勾公司亦將加強與客戶之聯繫，並及時處理客戶之投訴與建議。海勾公司呼籲全體客戶，應繼續支持該公司，並為其發展提供幫助。

# 美四隻眼

## 美四隻眼

### 美四隻眼

【本報訊】美國政府今日宣佈，將加強其在東南亞之軍事力量。美國政府表示，將增加在東南亞之軍事部署，並加強與當地政府之合作。此外，美國政府亦將加強對東南亞之經濟援助，並促進該地區之經濟發展。美國政府呼籲全體國民，應繼續支持美國之政策，並為其發展提供幫助。

# 全球運動

## 全球運動

### 全球運動

【本報訊】全球運動會今日在東京舉行開幕式。該運動會將吸引來自世界各地之運動員參加，並展示各項體育運動之魅力。全球運動會之舉辦，旨在促進國際體育事業之發展，並加強各國之間之友誼與合作。全球運動會呼籲全體運動員，應全力以赴，爭取好成績，並為國家爭光。

# 佐藤發表新年感言

## 對國內前途看好

### 對國內前途看好

【本報訊】佐藤首相今日發表新年感言，對國內前途表示看好。佐藤首相表示，日本今後之工作，應以提高戰力與加強外交活動為主要方向。他呼籲全體國民，應共同努力，以達成日本之各項任務。此外，佐藤首相亦在感言中提及，日本今後之工作，應以提高戰力與加強外交活動為主要方向。他呼籲全體國民，應共同努力，以達成日本之各項任務。

### 金輪米酒

純正米酒 送禮佳品

華南酒莊

### 維爾勁

治一切風濕 關節痛 肌肉痛

藥根斷效特

### 風濕劇烈

德國聖斯那博士空前發明

藥根斷效特

### 天花板上的舊畫

值二十五萬鎊

全球運動

### 全球運動

全球運動會

全球運動會

### 佐藤發表新年感言

對國內前途看好

對國內前途看好

### 海勾

海勾公司

海勾公司

### 美四隻眼

美四隻眼

美四隻眼

### 針對貧困

針對貧困

針對貧困

### 加拿大聯合會

加拿大聯合會

加拿大聯合會

### 馬拉加西核定

馬拉加西核定

馬拉加西核定

### 西藏上空出現

西藏上空出現

西藏上空出現

### 伊大校長訪華表示

伊大校長訪華表示

伊大校長訪華表示

### 印尼十餘年來

印尼十餘年來

印尼十餘年來

### 援助馬來西亞兵出動

援助馬來西亞兵出動

援助馬來西亞兵出動

### 大馬致送聯合國文件

大馬致送聯合國文件

大馬致送聯合國文件

### 嚴家淦在紀念週報告

嚴家淦在紀念週報告

嚴家淦在紀念週報告

### 世界各國

世界各國

世界各國

### 美國總統詹森

美國總統詹森

美國總統詹森

### 台北市府成立服務中心

台北市府成立服務中心

台北市府成立服務中心

### 金輪米酒

純正米酒 送禮佳品

華南酒莊

### 維爾勁

治一切風濕 關節痛 肌肉痛

藥根斷效特

### 風濕劇烈

德國聖斯那博士空前發明

藥根斷效特

### 天花板上的舊畫

值二十五萬鎊

全球運動







本港新聞

香港電燈公司宣布兩事

全取消附加費

進行在鴨洲興建龐大發電廠

（特訊）香港電燈公司昨日（廿三）下午三時，在該公司總辦事處舉行董事會，討論有關在鴨洲興建龐大發電廠，及全取消附加費兩項重要決定。該公司發言人表示，這兩項決定，將於下月一日起正式生效。



（特訊）香港電燈公司昨日（廿三）下午三時，在該公司總辦事處舉行董事會，討論有關在鴨洲興建龐大發電廠，及全取消附加費兩項重要決定。該公司發言人表示，這兩項決定，將於下月一日起正式生效。

診所法例再行修正

會議今日局法立

（特訊）立法局今日（廿三）下午二時，在該局會議室舉行會議，討論有關修正診所法例。該局發言人表示，該項修正，將於下月一日起正式生效。

保持大廈清潔

責任不在市署

（特訊）市署昨日（廿三）下午二時，在該署會議室舉行會議，討論有關保持大廈清潔的問題。該署發言人表示，該項問題，並非市署之責任，而應由各大廈業主負責。

業主必須清理

責任不在市署

（特訊）市署昨日（廿三）下午二時，在該署會議室舉行會議，討論有關業主必須清理的問題。該署發言人表示，該項問題，並非市署之責任，而應由各業主負責。

狗不街洗

次一洗週兩島港

（特訊）市署昨日（廿三）下午二時，在該署會議室舉行會議，討論有關狗不街洗的問題。該署發言人表示，該項問題，將於下週一（廿四）下午二時，在該署會議室舉行會議，討論有關狗不街洗的問題。

花生油證明無毒

外地輸入的花生油也無毒發現

（特訊）衛生局昨日（廿三）下午二時，在該局會議室舉行會議，討論有關花生油證明無毒的問題。該局發言人表示，該項問題，將於下週一（廿四）下午二時，在該局會議室舉行會議，討論有關花生油證明無毒的問題。

較舊新區公用水喉

確有浪費用水情形

（特訊）水務局昨日（廿三）下午二時，在該局會議室舉行會議，討論有關較舊新區公用水喉的問題。該局發言人表示，該項問題，將於下週一（廿四）下午二時，在該局會議室舉行會議，討論有關較舊新區公用水喉的問題。

今日北風天涼

形勢：昨日（廿三）天氣：晴

（特訊）氣象局昨日（廿三）下午二時，在該局會議室舉行會議，討論有關今日北風天涼的問題。該局發言人表示，該項問題，將於下週一（廿四）下午二時，在該局會議室舉行會議，討論有關今日北風天涼的問題。

回首當年

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

（一九五一年元月六日）回首當年，往事如雲煙。當年之香港，雖經戰火，但人民仍懷有希望。今日之香港，已成為繁華之都會。回首當年，感慨良多。

嘉年華

一間新商店

九龍新蒲崗

爵祿街卅二至卅四號

場商貨百

1965

KARNIVAL



# 本港新聞

## 六十歲青年在旅店冒警門查房 引致飛群開片 弄成一死二傷

### 傷者周志華被證指年五十歲

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗因誤認警員而引發的混亂事件，結果造成一人死亡，兩人受傷。死者為周志華，年約五十歲，被證實並非六十歲青年。事件發生在該旅店的一間客房內，當時有數名男子在場，其中一人誤認警員進入房間搜查，隨即引發爭執，最終演變成暴力衝突。周志華在混亂中受重傷，送院後不治身亡。另有兩人受傷，傷勢較輕。警方接報後迅速趕到現場，將涉案人員帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 黃錦泉述事發始末 遭葉克志等毆打受傷

【本報訊】黃錦泉昨日下午在石塘咀一間旅店，向警方述事發始末。據黃錦泉稱，事件發生在昨日下午三時左右，當時他正與友人聚會。葉克志等數人突然闖入房間，對黃錦泉等人進行毆打。黃錦泉在混亂中受傷，隨即報警求助。警方趕到現場後，將葉克志等涉案人員帶走調查。黃錦泉目前仍在醫院接受治療，傷勢穩定。警方表示，將對事件進行徹底調查，以維護社會治安。

## 情勢混亂敵我不分 目擊第八十號被告向葉糾纏

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗因情勢混亂而引發的糾紛事件。目擊者表示，當時現場情勢非常混亂，敵我不分。第八十號被告在混亂中向葉糾纏，引發了進一步的衝突。警方接報後迅速趕到現場，將涉案人員帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 雲集嘉園企圖開片 廿九被告解上法庭

【本報訊】昨日下午，在嘉園發生一宗企圖開片事件。廿九名被告被解上法庭。據悉，該宗事件發生在嘉園的一間公共場所，當時有數名男子在場，其中一人企圖開片，隨即引發爭執。警方接報後迅速趕到現場，將涉案人員帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 被控串謀破壞公安 其餘被告押候一週判處

【本報訊】昨日下午，在嘉園發生一宗串謀破壞公安事件。其餘被告被押候一週判處。據悉，該宗事件發生在嘉園的一間公共場所，當時有數名男子在場，其中一人企圖串謀破壞公安，隨即引發爭執。警方接報後迅速趕到現場，將涉案人員帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 觀塘三飛仔 械劫的士司機

【本報訊】昨日下午，在觀塘發生一宗械劫的士司機事件。三名飛仔在的士司機身上搶走現金及證件。警方接報後迅速趕到現場，但未能及時趕到現場。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 四女一男判罰 經營無牌舞院

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間舞院，發生一宗經營無牌舞院事件。四名女性和一名男性被判罰。警方接報後迅速趕到現場，將涉案人員帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 申請入英籍啓事

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗申請入英籍事件。一名男子向警方申請入英籍。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 香港高等法院大錢債案

【本報訊】昨日下午，在香港高等法院發生一宗大錢債案。一名男子被控大錢債案。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 無牌電單車 元百罰合水

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗無牌電單車事件。一名男子被罰元百罰合水。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 謝

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗謝事件。一名男子向警方謝。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 先夫李浩能先生之喪於五日

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗先夫李浩能先生之喪於五日事件。一名男子向警方先夫李浩能先生之喪於五日。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 謝

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗謝事件。一名男子向警方謝。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 尋夫

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗尋夫事件。一名男子向警方尋夫。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 協議離婚啓事

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗協議離婚啓事事件。一名男子向警方協議離婚啓事。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 開業啓事

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗開業啓事事件。一名男子向警方開業啓事。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 家主

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗家主事件。一名男子向警方家主。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 令尊翁少主

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗令尊翁少主事件。一名男子向警方令尊翁少主。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 令祖父父呂祺

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗令祖父父呂祺事件。一名男子向警方令祖父父呂祺。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 呂天興堂家人稟報

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗呂天興堂家人稟報事件。一名男子向警方呂天興堂家人稟報。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 令祖父父呂祺

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗令祖父父呂祺事件。一名男子向警方令祖父父呂祺。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 申請入英籍啓事

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗申請入英籍啓事事件。一名男子向警方申請入英籍啓事。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 東華醫院招投

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗東華醫院招投事件。一名男子向警方東華醫院招投。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 令祖父父柱週老爺

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗令祖父父柱週老爺事件。一名男子向警方令祖父父柱週老爺。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 家少主永漆

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗家少主永漆事件。一名男子向警方家少主永漆。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 令祖父父柱週老爺

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗令祖父父柱週老爺事件。一名男子向警方令祖父父柱週老爺。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 家主

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗家主事件。一名男子向警方家主。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 令尊翁少主

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗令尊翁少主事件。一名男子向警方令尊翁少主。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 令祖父父呂祺

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗令祖父父呂祺事件。一名男子向警方令祖父父呂祺。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。

## 謝

【本報訊】昨日下午，在石塘咀一間旅店，發生一宗謝事件。一名男子向警方謝。警方接報後迅速趕到現場，將該男子帶走調查。目前，警方正對事件進行進一步調查，以確定是否涉及刑事罪行。









# 征越行裝甫卸

## 傑志今戰東昇

### 義師如不脚軟此戰料可小勝

【特訊】甲組足球賽，今日下午二時，在維多利亞球場，舉行傑志對東昇之戰。此戰係由傑志隊主辦，且係傑志隊在征越行裝甫卸後，即與東昇隊對陣。傑志隊在征越期間，表現極為英勇，且戰績優異，今日之戰，料可小勝。東昇隊則在征越期間，表現較為平庸，今日之戰，料難有作為。此戰之結果，將對兩隊之排名產生重大影響。傑志隊若能獲勝，將可進一步鞏固其在甲組之地位。東昇隊若能獲勝，則將可重返爭冠行列。此戰之結果，備受各界關注。

### 足總執委會

#### 編定丹麥隊賀歲

【特訊】足總執委會，今日下午二時，在足總辦事處，舉行會議，討論丹麥隊賀歲事宜。會議由主席主持，出席者有執委會各成員。會議決定，丹麥隊將於明年一月來港賀歲，並與本地球隊進行比賽。此舉旨在推廣足球運動，並促進國際足球交流。丹麥隊在國際賽場上表現出色，此次來港，將可與本地球隊一較高下。足總執委會對此表示歡迎，並已開始籌備相關事宜。

### 名體記兵十傑

#### 鄭國榮喜作新翁

【特訊】名體記兵十傑，今日下午二時，在維多利亞球場，舉行慶祝活動。鄭國榮先生今日喜作新翁，其夫人亦在場。鄭先生為體育事業做出重大貢獻，此次獲此殊榮，實為榮幸。慶祝活動在歡快的氣氛中進行，各界人士均到場祝賀。鄭先生表示，將繼續為體育事業努力，為國家爭光。此舉不僅是對鄭先生個人成就的肯定，也是對全體體育工作者的鼓勵。

### 各賽車冠軍獎章

#### 及獎勵一般的工作人員

【特訊】各賽車冠軍獎章，今日下午二時，在維多利亞球場，舉行頒獎典禮。頒獎典禮由主席主持，出席者有各賽車冠軍及一般工作人員。主席向冠軍頒發獎章，並向一般工作人員頒發獎金。此舉旨在表彰冠軍的優異表現，並鼓勵一般工作人員為賽車事業做出貢獻。頒獎典禮在熱烈的掌聲中進行，各界人士均到場觀看。冠軍表示，將繼續努力，爭取在下一屆比賽中取得更好成績。一般工作人員也表示，將繼續為賽車事業努力，為冠軍提供最佳支持。

### 傑志征越得捷

#### 歐陽良昨祝捷

【特訊】傑志隊在征越期間，表現極為英勇，且戰績優異。歐陽良先生昨日前往維多利亞球場，為傑志隊祝捷。歐陽先生表示，傑志隊在征越期間，表現出色，實為榮幸。他希望傑志隊在未來的比賽中，能繼續保持這種狀態，取得更好成績。傑志隊對此表示感謝，並表示將繼續努力，為國家爭光。此舉不僅是對傑志隊的鼓勵，也是對全體體育工作者的鼓勵。



### 瑞士蘇黎世紅星隊

賽來日六十紹介

實力

旅勁流一第賽聯餘國該為

三月十日出發

名譽會長岑維休主持授旗禮

【特訊】瑞士蘇黎世紅星隊，將於三月十日出發，前往中國參加足球比賽。該隊由名譽會長岑維休主持授旗禮。岑會長表示，該隊在瑞士國內表現出色，此次來中國，將可與中國球隊一較高下。他希望該隊在比賽中，能取得好成績，為國家爭光。該隊將於三月十日從香港出發，前往中國各地進行比賽。此舉旨在推廣足球運動，並促進國際足球交流。

### 南華會員徵求

三月十日出發

【特訊】南華足球隊，現正徵求會員。會員將可參加球隊的訓練和比賽，並享受球隊提供的各項服務。會員費為每月一百元。有意參加者，請於三月十日前，前往南華足球隊辦事處報名。此舉旨在擴大球隊的規模，並提高球隊的實力。南華足球隊表示，將為會員提供最好的訓練和比賽機會，並為會員提供最好的服務。

### 甲組公開籃球賽

修頓今上演三場

【特訊】甲組公開籃球賽，今日下午二時，在修頓球場，上演三場比賽。比賽由甲組各球隊進行，競爭激烈。此舉旨在推廣籃球運動，並提高籃球水平。修頓球場座無虛席，觀眾均到場觀看。比賽結果如下：

比賽	第一場	第二場	第三場
第一場	甲組對乙組	甲組對丙組	甲組對丁組
第二場	甲組對戊組	甲組對己組	甲組對庚組
第三場	甲組對辛組	甲組對壬組	甲組對癸組

### 光華名譽會長

鄭樹顯今返星洲

【特訊】光華名譽會長鄭樹顯先生，今日下午二時，由香港返回星洲。鄭先生此次來港，是為光華會籌款。鄭先生表示，光華會為推廣體育事業做出重大貢獻，此次來港，將可為光華會籌得大量資金。他希望光華會能繼續為體育事業努力，為國家爭光。鄭先生將於今日下午三時，在星洲機場舉行歡迎儀式。此舉旨在表彰鄭先生的貢獻，並為光華會籌得資金。

### 舊金山明年主辦

世界青年足球賽

【特訊】舊金山足球協會，將於明年主辦世界青年足球賽。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。舊金山足球協會表示，將為參賽球隊提供最好的訓練和比賽機會，並為參賽球隊提供最好的服務。世界青年足球賽將吸引來自世界各地的青年球員參加，競爭激烈。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。

### 摩托車遊樂會主辦

登山速度競賽

【特訊】摩托車遊樂會，將於今日下午二時，在維多利亞球場，舉行登山速度競賽。比賽由摩托車遊樂會主辦，競爭激烈。此舉旨在推廣摩托車運動，並提高摩托車水平。摩托車遊樂會表示，將為參賽者提供最好的訓練和比賽機會，並為參賽者提供最好的服務。登山速度競賽將吸引來自世界各地的摩托車愛好者參加，競爭激烈。此舉旨在推廣摩托車運動，並提高摩托車水平。

### 國際游泳總正承式

紀泳界項十五

【特訊】國際游泳總會，將於今日下午二時，在維多利亞球場，舉行紀泳界項十五。此舉旨在推廣游泳運動，並提高游泳水平。國際游泳總會表示，將為參賽者提供最好的訓練和比賽機會，並為參賽者提供最好的服務。紀泳界項十五將吸引來自世界各地的游泳愛好者參加，競爭激烈。此舉旨在推廣游泳運動，並提高游泳水平。

### 舊金山明年主辦

世界青年足球賽

【特訊】舊金山足球協會，將於明年主辦世界青年足球賽。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。舊金山足球協會表示，將為參賽球隊提供最好的訓練和比賽機會，並為參賽球隊提供最好的服務。世界青年足球賽將吸引來自世界各地的青年球員參加，競爭激烈。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。

### 自設賭館明開幕

慶偉之子慶日華

【特訊】自設賭館，將於明日開幕。慶偉之子慶日華先生，今日下午二時，在維多利亞球場，舉行慶祝活動。慶先生表示，自設賭館的開幕，將可為慶先生籌得大量資金。他希望自設賭館能繼續為慶先生做出貢獻。慶先生將於明日舉行歡迎儀式。此舉旨在表彰慶先生的貢獻，並為自設賭館籌得資金。

### 舊金山明年主辦

世界青年足球賽

【特訊】舊金山足球協會，將於明年主辦世界青年足球賽。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。舊金山足球協會表示，將為參賽球隊提供最好的訓練和比賽機會，並為參賽球隊提供最好的服務。世界青年足球賽將吸引來自世界各地的青年球員參加，競爭激烈。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。

### 國際游泳總正承式

紀泳界項十五

【特訊】國際游泳總會，將於今日下午二時，在維多利亞球場，舉行紀泳界項十五。此舉旨在推廣游泳運動，並提高游泳水平。國際游泳總會表示，將為參賽者提供最好的訓練和比賽機會，並為參賽者提供最好的服務。紀泳界項十五將吸引來自世界各地的游泳愛好者參加，競爭激烈。此舉旨在推廣游泳運動，並提高游泳水平。

### 舊金山明年主辦

世界青年足球賽

【特訊】舊金山足球協會，將於明年主辦世界青年足球賽。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。舊金山足球協會表示，將為參賽球隊提供最好的訓練和比賽機會，並為參賽球隊提供最好的服務。世界青年足球賽將吸引來自世界各地的青年球員參加，競爭激烈。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。

### 自設賭館明開幕

慶偉之子慶日華

【特訊】自設賭館，將於明日開幕。慶偉之子慶日華先生，今日下午二時，在維多利亞球場，舉行慶祝活動。慶先生表示，自設賭館的開幕，將可為慶先生籌得大量資金。他希望自設賭館能繼續為慶先生做出貢獻。慶先生將於明日舉行歡迎儀式。此舉旨在表彰慶先生的貢獻，並為自設賭館籌得資金。

### 舊金山明年主辦

世界青年足球賽

【特訊】舊金山足球協會，將於明年主辦世界青年足球賽。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。舊金山足球協會表示，將為參賽球隊提供最好的訓練和比賽機會，並為參賽球隊提供最好的服務。世界青年足球賽將吸引來自世界各地的青年球員參加，競爭激烈。此舉旨在推廣足球運動，並提高足球水平。

### 自設賭館明開幕

慶偉之子慶日華

【特訊】自設賭館，將於明日開幕。慶偉之子慶日華先生，今日下午二時，在維多利亞球場，舉行慶祝活動。慶先生表示，自設賭館的開幕，將可為慶先生籌得大量資金。他希望自設賭館能繼續為慶先生做出貢獻。慶先生將於明日舉行歡迎儀式。此舉旨在表彰慶先生的貢獻，並為自設賭館籌得資金。







# 新界版

赤立角島完成新路

## 深灣交通大獲改善

### 大獲改善

當局已批准興建赤立角公學 在未建成前先行假地灣上課

（特稿）東涌赤立角島，交通極為不便，該村代表黃耀南等，為解決交通問題，曾向當局提出建議，要求興建一條由赤立角島至地灣的公路，現已獲得當局批准，並已動工興建。該路全長約一千五百呎，寬度約二十呎，預計可於明年完工。該路建成後，將可大大改善赤立角島的交通，並可節省不少時間。此外，當局亦已批准在赤立角島興建一所小學，名為赤立角公學。該校現已動工興建，預計可於明年完工。在該校建成前，該校學生將暫行在假地灣上課。

## 下葵涌新村建成

### 六十餘間豬舍

#### 分配村民營生

（特稿）新界下葵涌新村，現已建成，並已分配給村民營生。該新村位於下葵涌，佔地約一百餘畝，現已建成六十餘間豬舍，可供村民養豬。此外，該新村亦設有其他設施，如學校、診所等，以方便村民生活。該新村的建成，將可大大改善村民的生活，並可為村民提供一個良好的營生環境。

## 張人龍膺太平紳士

（特稿）張人龍先生，現膺太平紳士。張先生現年六十餘歲，曾任多年公務，現任某公司經理。張先生為人正直，辦事認真，深得各界好評。此次膺太平紳士，實為實至名歸。

## 元朗街坊年捐

（特稿）元朗街坊年捐，現已圓滿結束。此次年捐共收到捐款一百餘萬元，將全數撥作慈善事業。此次年捐的成功，實賴各界人士之慷慨解囊，特此鳴謝。

## 博愛醫院明向

（特稿）博愛醫院，現已明向。該院現已遷往新址，並已正式開業。該院設備完善，醫術精湛，將為廣大市民提供優質的醫療服務。



鳳鳴公堂 黑仔 概言 友朋 屈香 觸

（特稿）鳳鳴公堂，黑仔，概言，友朋，屈香，觸。此是悲劇開場，昨供未畢今續訊。鳳鳴公堂，昨日下午三時，由法官主持，審理黑仔一案。黑仔在庭上供稱，其與友朋屈香，因爭奪土地，發生衝突，致被屈香刺傷。黑仔在庭上辯稱，其並無殺意，僅係一時冲动。法官在庭上表示，將根據事實，作出公正判決。

（特稿）預防癩痺症運動，新界區全面展開。流動隊行程及日期已編定。為提高市民對癩痺症的認識，並預防其發生，衛生局特舉辦預防癩痺症運動。該運動將在全新界區展開，並設有流動隊，為市民提供諮詢及檢查服務。流動隊的行程及日期如下：

日期	地點
一月廿二日	沙田、大埔、元朗
一月廿三日	屯門、西貢、北潭
一月廿四日	荃灣、葵青、新界

（特稿）均商出二宜住租樓。旺角廣東道九六七號二樓，近碼頭，交通便利，地方寬闊，接洽請到上址樓下，華僑日報社對面，接洽洽引。

雅達 著名荷蘭雪茄 煙枝特長 享受特多 十枝庄售 \$2.00

Velasquez ARTA CIGARETTES 荷蘭出品

### 威爾遜總統號輪船

一月廿九日開往舊金山

途經橫濱及檀香山

舒適經濟客位尚有餘額

票價最廉——由美金 357 元起（約港幣 2055 元），行李額最多——免費行李 350 磅，旅途最舒適——船上及沿途有諸華僑職員妥為照料，享受最豪華——中西精美餐膳均有供應船上並設各種高尚娛樂如甲板遊戲遊藝比賽及舞會等。

下列最近船期亦尚有餘位

船名	開行日期
克利夫蘭總統號 President CLEVELAND	二月十二日開
威爾遜總統號 President WILSON	三月十二日開

以上三次船期赴美票價可獲七五折特別優待但以購來回票及一年內回國為限（同程票價九折計算），詳情請向各大旅行社或美國總統輪船公司。

AMERICAN PRESIDENT LINES 環球太平洋 環球全安

美國總統輪船公司 紐約中七路 電話 二二〇一七

### 3M COMPANY 最新 107 型影印機

\* 顏色圖字 · 均可影印  
\* 紙張厚薄 · 黑白分明  
\* 絕對乾淨 · 不用藥水

美國 3M 公司最新創製之影印機印本清晰黑白分明任何顏色之文件圖則簽字圖章蓋圖甚至整本書籍雜誌均可影印迅速快捷絕對乾淨，不用藥水及藥粉。

3M 影印機完全電動經濟耐用請親臨參觀或電話預約免費示範。

明尼蘇達 (3M) 遠東有限公司  
香港皇后大道中 40 號 電話 223051  
請向本公司索取 107 型影印機說明書

### 滙豐 財務有限公司

長期存款，利息如下：

存款期限	週息
一年半期	週息五厘半
二年期	週息六厘
三年期	週息七厘
四至五年期	週息八厘

利息可以訂定每半年支付一次

詳情請詢問：  
滙豐財務有限公司（香港上海滙豐銀行附屬機構）  
經理：D. P. G. Learmond  
香港亞細亞街五〇三號 電話：二二七—四一—二三四五











# 本港新聞

## 交通諮詢顧問委員

### 參觀九巴裝車廠

現有七百四十九輛巴士行走九龍及新界。九巴總經理，昨(七)日午時，帶領交通諮詢顧問委員，參觀九巴裝車廠。

## 播授中級英語

### 逢星期二晚播出

香港電台，由十二日起，播授中級英語。逢星期二晚播出。

## 馬來亞食品之家

### 華人餐館將開幕

九龍沙田區華人餐館，將於本月內開幕。該餐館由華人經營，供應各式馬來亞食品。

## 工展露天影場

### 昨日開始放映

工展露天影場，昨日開始放映。放映時間為每晚七時至九時。

## 澳洲軍艦招待兒童

### 澳洲軍艦招待兒童

澳洲軍艦，昨日招待兒童。該軍艦由澳洲海軍部派來，為期三天。

## 新式雙拖漁船下水禮

### 今晨由漁農處長夫人主持

新式雙拖漁船下水禮，今晨由漁農處長夫人主持。該船係由漁農處撥款建造。

## 柴灣新區郵局

### 定本星期五啟用

柴灣新區郵局，定本星期五啟用。該郵局係由郵政總局撥款建造。

## 義演義賣名劇

### 義演義賣名劇

義演義賣名劇，定於本星期六舉行。該劇係由義演義賣名劇團演出。

## 大會堂節目

### 大會堂節目

大會堂節目，定於本星期六舉行。該節目係由大會堂主辦。

## 今日備忘錄

### 今日備忘錄

今日備忘錄，定於本星期六舉行。該備忘錄係由今日備忘錄組編寫。

## 法蘭羅神甫講

### 在港計劃設立一個青年自助運動工作

法蘭羅神甫，昨(七)日在港計劃設立一個青年自助運動工作。該工作旨在幫助青年自立。

## 羅比出品彩公仔

### 工展攤位銷售大宗

羅比出品彩公仔，工展攤位銷售大宗。該公仔係由羅比設計。

## 李浩能舉殯

### 各界親友致哀

李浩能舉殯，各界親友致哀。李浩能係著名人士。

## 李浩能舉殯

### 各界親友致哀

李浩能舉殯，各界親友致哀。李浩能係著名人士。

## 李浩能舉殯

### 各界親友致哀

李浩能舉殯，各界親友致哀。李浩能係著名人士。

## 李浩能舉殯

### 各界親友致哀

李浩能舉殯，各界親友致哀。李浩能係著名人士。

## 李浩能舉殯

### 各界親友致哀

李浩能舉殯，各界親友致哀。李浩能係著名人士。

## 李浩能舉殯

### 各界親友致哀

李浩能舉殯，各界親友致哀。李浩能係著名人士。

## 李浩能舉殯

### 各界親友致哀

李浩能舉殯，各界親友致哀。李浩能係著名人士。

## 李浩能舉殯

### 各界親友致哀

李浩能舉殯，各界親友致哀。李浩能係著名人士。

## 李浩能舉殯

### 各界親友致哀

## 美國版畫展覽

### 週五在大會堂

美國版畫展覽，週五在大會堂。該展覽係由美國版畫協會主辦。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

黃慶德畫展觀後，李潤桓。黃慶德係著名畫家。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

黃慶德畫展觀後，李潤桓。黃慶德係著名畫家。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

黃慶德畫展觀後，李潤桓。黃慶德係著名畫家。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

黃慶德畫展觀後，李潤桓。黃慶德係著名畫家。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

黃慶德畫展觀後，李潤桓。黃慶德係著名畫家。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

黃慶德畫展觀後，李潤桓。黃慶德係著名畫家。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

黃慶德畫展觀後，李潤桓。黃慶德係著名畫家。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

黃慶德畫展觀後，李潤桓。黃慶德係著名畫家。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

黃慶德畫展觀後，李潤桓。黃慶德係著名畫家。

## 黃慶德畫展觀後

### 李潤桓

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

鍾叔耆國畫展，明起龍岡舉行。鍾叔耆係著名畫家。

## 鍾叔耆國畫展

### 明起龍岡舉行

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況

李汝匡近作，欣賞會盛況。李汝匡係著名畫家。

## 李汝匡近作

### 欣賞會盛況



1965 華僑中學考試題預習專欄

數學科 (五) 喬仲強

(例一) 設  $\sin \alpha = m \sin \beta \dots (1)$ ,  $\tan \alpha = n \tan \beta \dots (2)$   
試證  $\cos \alpha = \frac{m^2-1}{m^2+1}$   
(証) 由(2)式  $\frac{\sin \alpha}{\cos \alpha} = \frac{n \sin \beta}{n \cos \beta}$ ,  $\therefore n \cos \alpha = m \cos \beta$   
自乘  $n^2 \cos^2 \alpha = m^2 \cos^2 \beta$   
代換  $n^2(1-\sin^2 \alpha) = m^2(1-\sin^2 \beta) = m^2(1-\frac{m^2 \sin^2 \alpha}{n^2})$   
去括號  $n^2 - n^2 \sin^2 \alpha = m^2 - m^4 \sin^2 \alpha$   
移項  $(n^2-1) \sin^2 \alpha = n^2 - m^2$   
 $\cos^2 \alpha = 1 - \sin^2 \alpha = 1 - \frac{n^2 - m^2}{n^2 - 1} = \frac{m^2 - 1}{m^2 + 1}$   
 $\cos \alpha = \frac{m^2 - 1}{m^2 + 1}$  Q.E.D.

(例二) 一火車由A站往西南偏西方向駛至B站, 在A站時, 見有兩塔俱在西北偏北, 在B站時, 則一塔之方位為北75°東, 及北37.5°東, 兩塔相距1.5哩, 火車由A至B需時2分鐘, 求火車之速度。  
(解) 設如右圖, C, D表兩塔, AB距離x哩  
 $\angle NAD = \angle WAB = 22.5^\circ$   
又BF表示北之方向,  $\angle FBD = 75^\circ$   
 $\angle FBC = 37.5^\circ$ ,  $\angle DCB = 30^\circ$   
 $\angle FBA = 67.5^\circ$ ,  $\angle DBA = 60^\circ$   
而  $\angle BAD = 90^\circ$ ,  $\angle CAD = 30^\circ$   
 $\angle DBC$  亦為  $30^\circ$ ,  $BC = CD = 1.5$  哩  
在  $\triangle ABC$  中,  $\frac{AB}{\sin 30^\circ} = \frac{BC}{\sin 30^\circ}$   
 $AB = AC \sin 30^\circ = 1.5 \times \frac{1}{2} = \frac{3}{4}$   
因由A至B需時2分鐘, 故時速為  
 $\frac{3/4}{2/60} = \frac{45}{2}$  哩/時  
答: 火車速度每時  $\frac{45}{2}$  哩

(例三) 解方程:  $\cos \theta - \sin \theta = \sqrt{2}$   
(解) 除以  $\frac{1}{\sqrt{2}}$ ,  $\frac{1}{\sqrt{2}} \cos \theta - \frac{1}{\sqrt{2}} \sin \theta = 1$   
因  $\sin 45^\circ = \cos 45^\circ = \frac{1}{\sqrt{2}}$ ,  $\therefore \cos \theta \cos 45^\circ - \sin \theta \sin 45^\circ = 1$   
即  $\cos(\theta + 45^\circ) = 1$ ,  $\theta + 45^\circ = n \times 360^\circ$   
 $\theta = n \times 360^\circ - 45^\circ$  為其通解 (答)  
(註) 此類方程式, 不宜化為無理方程式, 致引入「增根」, 其詳細討論於下次刊登

(例四) 求  $a \sin x + b \cos x$  之最大值  
(解) 設如右圖, 則  $\sin \theta = \frac{a}{\sqrt{a^2+b^2}}$ ,  $\cos \theta = \frac{b}{\sqrt{a^2+b^2}}$   
故  $a \sin x + b \cos x = \sqrt{a^2+b^2} (\frac{a}{\sqrt{a^2+b^2}} \sin x + \frac{b}{\sqrt{a^2+b^2}} \cos x)$   
 $= \sqrt{a^2+b^2} (\sin x \cos \theta + \cos x \sin \theta) = \sqrt{a^2+b^2} \sin(x+\theta)$   
當  $x+\theta = 90^\circ$  時,  $\sin 90^\circ = 1$  為最大值  
故  $a \sin x + b \cos x$  之最大值為  $\sqrt{a^2+b^2}$  (答)

第五次練習題

(1)(a) 設  $\cot \theta = \frac{p}{q}$ , 試證  $\frac{\cos \theta - q \sin \theta}{\cos \theta + q \sin \theta} = \frac{p-q}{p+q}$   
(b) 證明  $\frac{\tan \alpha - \tan \beta}{1 + \tan \alpha \tan \beta} = \frac{\cos(\alpha-\beta)}{\cos(\alpha+\beta)}$   
(2)(a) 證明  $\frac{1 + \tan \theta \tan \phi}{1 - \tan \theta \tan \phi} = \frac{\cos(\theta-\phi)}{\cos(\theta+\phi)}$   
(b) 證明  $\frac{\cos 3\alpha + \sin 3\alpha}{\cos \alpha - \sin \alpha} = 1 + 2 \sin 2\alpha$   
(3)(a) 解方程  $\sin^2 \theta - 2 \cos \theta + 1 = 0$   
(b) 解方程  $\sin 2\theta - \cos 2\theta - \sin \theta + \cos \theta = 0$  求其通解  
并求出  $360^\circ$  以內之正角  
(4) 有等高之兩塔, 自其底聯線上一點望之, 較近之塔之仰角為  $60^\circ$ , 依此線之垂直方向行100尺再測, 則兩塔之仰角為  $45^\circ$  及  $30^\circ$ , 求兩塔高及其距離 (答: 50尺, 50(12+14)尺)  
(5) 一人見北及北30°西之方向有二物, 由是依西北方向前行10里, 則二物之方向變為東及東北, 問此二物距離幾何? (答: 50里)

第六次習題解答

設  $a, b, c$  成等差級數,  $p, q, r$  成調和級數,  $a, p, b, q, c, r$  成等比級數, 試證  $\frac{a}{p} + \frac{c}{r} = \frac{b}{q}$   
(証) 由等差中項, 調和中項, 等比中項諸公式得  
 $b = \frac{a+c}{2}$ ,  $\frac{1}{q} = \frac{1}{p} + \frac{1}{r}$ ,  $\frac{b}{q} = \frac{a}{p} = \frac{c}{r}$  (1), (2)  
(b)  $\frac{b}{q} = \frac{a}{p} = \frac{c}{r}$  (3)  
以(1), (2)兩式之值代入(3)式即能消去  $b, q$   
 $\frac{(a+c) \cdot \frac{2}{p+r}}{(p+r)} = \frac{a}{p}$   
 $\frac{(a+c) \cdot 2}{(p+r)^2} = \frac{a}{p}$   
 $\frac{(a+c) \cdot 2}{(p+r)^2} = \frac{a}{p}$  Q.E.D.  
2. 設  $a, b, c, d$  成等比級數, 試證  $a^2 + b^2 + c^2 + d^2$  亦成等比級數  
(証) 設  $a, b, c, d$  之公比為  $r$ , 則  
 $a_1 = a, b_1 = b, c_1 = c, d_1 = d$   
代入  $\frac{a^2 + b^2 + c^2 + d^2}{a^2 + b^2 + c^2 + d^2} = \frac{a^2 r^2 + b^2 r^2 + c^2 r^2 + d^2 r^2}{a^2 + b^2 + c^2 + d^2} = r^2$   
 $\frac{b^2 + c^2 + d^2}{a^2 + b^2 + c^2 + d^2} = \frac{b^2 r^2 + c^2 r^2 + d^2 r^2}{a^2 + b^2 + c^2 + d^2} = r^2$   
 $\frac{b^2 + c^2 + d^2}{a^2 + b^2 + c^2 + d^2} = \frac{b^2 r^2 + c^2 r^2 + d^2 r^2}{a^2 + b^2 + c^2 + d^2}$   
即  $a^2, b^2, c^2, d^2$  成等比級數,  $a, b, c, d$  成等比級數 Q.E.D.  
(註) 設  $\frac{a}{b} = \frac{c}{d} = \frac{e}{f} = \frac{g}{h} = \frac{i}{j} = \frac{k}{l} = \frac{m}{n} = \frac{p}{q} = \frac{r}{s} = \frac{t}{u} = \frac{v}{w} = \frac{x}{y} = \frac{z}{v}$   
則  $\frac{a}{b} = \frac{c}{d} = \frac{e}{f} = \frac{g}{h} = \frac{i}{j} = \frac{k}{l} = \frac{m}{n} = \frac{p}{q} = \frac{r}{s} = \frac{t}{u} = \frac{v}{w} = \frac{x}{y} = \frac{z}{v}$   
即  $\frac{a}{b} = \frac{c}{d} = \frac{e}{f} = \frac{g}{h} = \frac{i}{j} = \frac{k}{l} = \frac{m}{n} = \frac{p}{q} = \frac{r}{s} = \frac{t}{u} = \frac{v}{w} = \frac{x}{y} = \frac{z}{v}$



祖士提安校長中學畢業照, 簡乃傑夫人攝, 攝於民國二十一年



司徒校長中學畢業照, 簡乃傑夫人攝, 攝於民國二十一年

華僑教育

一九六五年華僑中學考試題預習專欄

數學科 (五) 容明健

Notes: The solutions of the problems are in last week.

Ex. 13 (a) Given: ABCD is a quadrilateral.  
 $\angle B = 120^\circ$ ,  $\angle C = 130^\circ$ ,  $\angle D = 110^\circ$ .  
To find: the sizes of  $\angle A$ ,  $\angle B$ ,  $\angle C$  and  $\angle D$ .  
Solution: The sum of the int.  $\angle$ s of a quad. =  $360^\circ$ .  
 $\therefore \angle A + 120^\circ + 130^\circ + 110^\circ = 360^\circ$   
 $\angle A = 360^\circ - 360^\circ = 0^\circ$   
Hence  $\angle A = 0^\circ$ ,  $\angle B = 120^\circ$ ,  $\angle C = 130^\circ$ ,  $\angle D = 110^\circ$ .

(b) Given: ABCDE is a regular polygon.  
Each int.  $\angle = 108^\circ$ .  
To find: (i) the size of each ext.  $\angle$ .  
Solution: (i) Let  $n$  denote the no. of sides of the polygon.  
Then the sum of all the int.  $\angle$ s =  $(2n-4) \times 90^\circ$ .  
Since all the angles are equal, each int.  $\angle = \frac{(2n-4) \times 90^\circ}{n}$ .  
 $108^\circ = \frac{(2n-4) \times 90^\circ}{n}$   
 $108n = 180n - 360$   
 $72n = 360$   
 $n = 5$   
 $\therefore$  Each ext.  $\angle = 180^\circ - 108^\circ = 72^\circ$ .

(ii) Since the sum of the ext.  $\angle$ s of any sided polygon =  $360^\circ$ ,  
each ext.  $\angle = \frac{360^\circ}{5} = 72^\circ$ .

Remarks: The solutions of geometry problems requires the presentation of the "Title" and "Reasons" for the statements, the questions on calculations are of no exceptions neglecting which will cause the deduction of marks in the cert. exam.

Ex. 14 Given: In  $\triangle ABC$ ,  $BD$  and  $CE$  are the bisectors of  $\angle B$  and  $\angle C$  respectively meeting at  $O$ .  
To prove:  $\angle BOC = 90^\circ + \frac{A}{2}$ .  
Proof: In  $\triangle BOC$ ,  
 $\angle BOC = 180^\circ - (\angle OBC + \angle OCB)$  (sum of  $\angle$ s in  $\triangle$ )  
 $= 180^\circ - (\frac{B}{2} + \frac{C}{2})$  (BD, CE are bisectors)  
 $= 180^\circ - \frac{B+C}{2}$  (subst.)  
 $= 180^\circ - \frac{180^\circ - A}{2}$  (sum of  $\angle$ s in  $\triangle ABC$ )  
 $= 180^\circ - 90^\circ + \frac{A}{2} = 90^\circ + \frac{A}{2}$  (proved above)

(c) When  $A$  is an acute angle, all its trig. functions are positive.  
(a) find  $\csc A$  if  $\sin A = \frac{3}{5}$ ,  $\cos A = \frac{4}{5}$ .  
(b) find  $\tan A$  and  $\cot A$  if  $\sin A = \frac{m}{n}$ ,  $\cos A = \frac{p}{q}$ .  
(c) find the value of  $\frac{p \cos A - q \sin A}{p \cos A + q \sin A}$  if  $\cot A = \frac{p}{q}$ .  
Solutions: When  $A$  is an acute angle, all its trig. functions are positive.  
(a)  $\csc A = \frac{1}{\sin A} = \frac{5}{3}$ ,  $\sec A = \frac{1}{\cos A} = \frac{5}{4}$ .  
(b)  $\tan A = \frac{\sin A}{\cos A} = \frac{m}{n} \cdot \frac{q}{p} = \frac{mq}{pn}$ ,  $\cot A = \frac{1}{\tan A} = \frac{pn}{mq}$ .  
(c)  $\frac{p \cos A - q \sin A}{p \cos A + q \sin A} = \frac{p \cdot \frac{p}{q} - q \cdot \frac{m}{n}}{p \cdot \frac{p}{q} + q \cdot \frac{m}{n}} = \frac{p^2 - qm}{p^2 + qm}$ .

Comments: Please note the difference of the two methods.

Now, the following are the exercises for this week.

Ex. 1. Factorize:  
(a)  $x^2 - 2y^2 + 27(3x-2y)^2$   
(b)  $a^4 + 64$   
(c)  $c^4 - c^2d^2 + 16d^4$   
(d)  $2ax^2 - 3x - 2ax - 6 - 12a$   
(e)  $6x^2 + 14x - 15y^2 - 39y - 6$   
(f)  $15x^2 - 16xy - 15y^2 + x - 21y - 6$

Ex. 2. A rectangular tank is 12ft. long, 9ft. wide and 7ft. deep. Water is run into it, at the rate of 12 gallons a sec., through a straight pipe the area of whose cross-section is  $\frac{9}{16}$  sq. in. Given that 1 cu. ft. is the equivalent of 6.25 gal., find (i) the time it takes to fill the tank, (ii) the rate, in ft. per sec., at which the water flows through the pipe.



# 學校交通安全巡邏隊

## 對道路安全意義重大

西南中學隊昨成立 莫理遜總督致詞

【本報訊】香港現有車輛，超過八萬三千！學校交通安全巡邏隊，昨日（廿六日）下午三時，在西南中學舉行成立典禮。莫理遜總督親臨主持，並致詞勉勵隊員，對道路安全意義重大。

莫理遜總督在致詞時，首先向全體隊員表示祝賀，並勉勵他們，在巡邏期間，應保持紀律，並以身作則，為社會樹立良好榜樣。他並表示，學校交通安全巡邏隊的成立，對提高道路安全，具有重大意義。

當日出席典禮的嘉賓，包括：香港警務處處長、交通局長、各區警署指揮官、各學校校長及老師等。典禮在歡快的氣氛中進行，並有精彩的表演。

### 教育司署協助下 成人康樂中心 推行家庭計劃

李樹培夫人昨對全體導師演說

【本報訊】成人康樂中心，在教育局協助下，推行家庭計劃，並邀請李樹培夫人，於昨日（廿六日）下午二時，對全體導師演說。李夫人指出，家庭計劃對改善家庭生活，具有重大意義，並呼籲導師們，積極參與，為社會服務。

李夫人指出，家庭計劃不僅是控制人口，更重要的是，它是一種生活態度，一種對未來的規劃。她認為，導師們應以身作則，為學生樹立良好榜樣，並鼓勵他們，在家庭中，實行家庭計劃，為家庭成員，提供一個健康、和諧的生活環境。

### 「升中指南」中文教科教材 今日在麗的呼聲播出

時間：上午十時四十五分至十一時 下午六時十五分至三十分

【本報訊】「升中指南」中文教科教材，將於今日（廿六日）在麗的呼聲播出。該教材由教育局編訂，旨在為即將升中的一年級學生，提供有關中文學習的指導。教材內容豐富，包括語文、文學、文化等各方面的知識，並附有大量的練習題，以幫助學生鞏固知識，提高學習能力。

### 商台升中指導 算術科第七課

播出日期：第二台一月六日下午五時半至六時 第一台一月九日上午八時半至九時

第四節 連環問題

例(1) 用甚麼來求0.006才得3? (1961)

解：  $3 \times 0.006 = 0.018$

答：用0.018來求0.006才得3。

例(2) 小明的祖父的年齡，祖父說：把我的年齡用4去除，再減去15，又用2去除，最後加上7，則得10。問祖父今年幾歲?

解：  $(10 - 7) \times 2 + 15 = 21$

答：祖父今年21歲。

### 成人康樂中心 推行家庭計劃

李樹培夫人昨對全體導師演說

【本報訊】成人康樂中心，在教育局協助下，推行家庭計劃，並邀請李樹培夫人，於昨日（廿六日）下午二時，對全體導師演說。李夫人指出，家庭計劃對改善家庭生活，具有重大意義，並呼籲導師們，積極參與，為社會服務。

### 「升中指南」中文教科教材 今日在麗的呼聲播出

時間：上午十時四十五分至十一時 下午六時十五分至三十分

各位同學，今日是中文科第十九課，上我與大家討論關於四個字的相反詞，今日我將會講：

(四) 四字相反詞(二)

半途而廢——貫徹始終  
半途而廢——半途而廢  
半途而廢——半途而廢  
半途而廢——半途而廢  
半途而廢——半途而廢  
半途而廢——半途而廢  
半途而廢——半途而廢  
半途而廢——半途而廢  
半途而廢——半途而廢  
半途而廢——半途而廢

### 成人康樂中心 推行家庭計劃

李樹培夫人昨對全體導師演說

【本報訊】成人康樂中心，在教育局協助下，推行家庭計劃，並邀請李樹培夫人，於昨日（廿六日）下午二時，對全體導師演說。李夫人指出，家庭計劃對改善家庭生活，具有重大意義，並呼籲導師們，積極參與，為社會服務。

### 商台升中指導 算術科第七課

播出日期：第二台一月六日下午五時半至六時 第一台一月九日上午八時半至九時

第五節 連環問題

例(1) 五個連續整數之和為120，求各數。

解：中數為  $120 \div 5 = 24$

答：各數為 22, 23, 24, 25, 26。

例(2) 有七個連續偶數，其和為66，求各數。

解：中數為  $66 \div 7 = 9.43$

答：各數為 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18。

### 培英中學招生

校址：香港巴丙頓道三號

校長：溫金銘

報名日期：一月一日起至一月十日止

考試日期：一月十一日

### 聖思定英文中學

英文部：F.2, F.1, P.6, P.5

春季擴班招生

報名：即日起(每日上午八時半至下午六時)

試期：一月十日(星期日)上午十時

校址：九龍佐敦道碼頭渡船街英文樓

董事長：唐碧川 校董：武幼安神父 校長：羅嗣超

### 嶺英生招

校址：九龍佐敦道碼頭渡船街英文樓

報名日期：一月一日起至一月十日止

考試日期：一月十一日

### 萊敦英文書院 ROYDEN HOUSE COLLEGE

招春季插班生：FORM1—三十名、FORM2—十五名

報名：即日起至十六日止，每日上午九時至十二時，下午二時至四時

考試：本月二十日下午二時

校址：香港灣仔道60—62號(12A巴士直達) 電話：241595

校長：鄭或

### 金銀業貿易場學校

校址：金銀業貿易場

報名日期：一月一日起至一月十日止

考試日期：一月十一日

### 嶺英生招

校址：九龍佐敦道碼頭渡船街英文樓

報名日期：一月一日起至一月十日止

考試日期：一月十一日

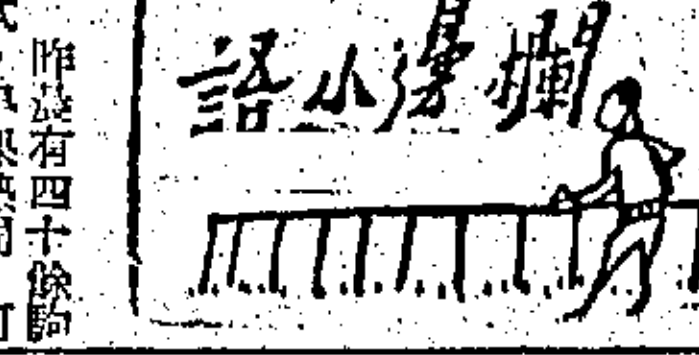




# 馬匹晨操紀錄

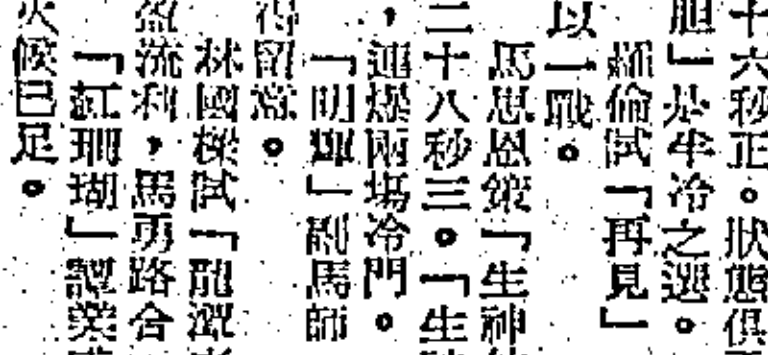
試跑日期：一月五日（星期二）

第四次賽馬（第二天）一九六五年元月九日舉行									
第一場 第五班 六化郎四十碼									
馬名	馬主	騎師	時間	名次	馬名	馬主	騎師	時間	名次
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
第二場 第九班 一哩									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
第三場 第七班 六化郎四十碼									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
第四場 第二班 半哩一十碼									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
第五場 第五班 一哩一七碼（印度游樂會杯）									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
第六場 第二班 一哩二五									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
第七場 第二班 半哩一七〇									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
第八場 第五班 六化郎四十碼									
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



## 及時可以敲冷 仙桃不宜熱捧

仙桃不宜熱捧，及時可以敲冷。在馬壇上，一匹新馬的出現，往往會引起一陣熱烈的追捧。然而，在這種熱烈的追捧背後，我們是否應該冷靜地思考一下？...



## 留意勇勁生神仙 盯緊明輝紅珊瑚

留意勇勁生神仙，盯緊明輝紅珊瑚。在馬壇上，一匹新馬的出現，往往會引起一陣熱烈的追捧。然而，在這種熱烈的追捧背後，我們是否應該冷靜地思考一下？...

### 聖士提反女校畢業禮

#### 教育司致訓詞

由大學教育司到教育傳統 指出女子接受教育已無限制 工專任何一課程現均接受女生申請 機械工程科亦有女生就讀

（特訊）聖士提反女校畢業典禮，昨日下午五時，假該校禮堂舉行，由教育司蒞臨主持。典禮中，教育司致訓詞，勉勵畢業生繼續努力，為社會貢獻。...

### 各行業普遍加薪

#### 祇苦了私校教師

衣、食、住、普通漲價而私校教師待遇尚以一百八十元為準 誠屬不合理之至

（特訊）在片漲至一萬二千元的時代，各行各業普遍加薪，但私校教師的待遇卻沒有相應增加。據悉，目前私校教師的待遇僅以一百八十元為準，這在目前的物價水平下，是遠遠不夠的。...

### 七洋大輪校船

#### 昨日繼續行程

現有學生二名 原有三名

（特訊）七洋大輪校船，昨日繼續行程。據悉，該校船目前共有學生五名，其中兩名是現有的學生，另外三名是原有的學生。...

### 華商會計學校

#### 聯誼會籌款

籌款晚宴 籌得善款一萬餘元

（特訊）華商會計學校聯誼會，昨日舉行籌款晚宴，籌得善款一萬餘元。晚宴中，各界人士踴躍參加，場面熱鬧。...

### 教育司致訓詞

由大學教育司到教育傳統 指出女子接受教育已無限制 工專任何一課程現均接受女生申請 機械工程科亦有女生就讀

（特訊）教育司昨日在聖士提反女校畢業禮上致訓詞，勉勵畢業生繼續努力，為社會貢獻。...

### 各行業普遍加薪

#### 祇苦了私校教師

衣、食、住、普通漲價而私校教師待遇尚以一百八十元為準 誠屬不合理之至

（特訊）在片漲至一萬二千元的時代，各行各業普遍加薪，但私校教師的待遇卻沒有相應增加。據悉，目前私校教師的待遇僅以一百八十元為準，這在目前的物價水平下，是遠遠不夠的。...











麗聲皇后都

今天隆重獻映  
鎗戰利害·橫掃八方

！鐵鉤肉搏！盤腸大戰！巧佈陣火！十面包圍！

霹靂震神鎗手

全部特  
藝七彩

THE  
QUICK  
GUN

！回救血大  
合十戰小

英武小生  
與秋  
梅菲  
自一百戰  
英紳一以  
英主演最  
得悉細作



三院二點半  
時間七點半  
五點四  
九點八  
三院榮都10點半「鬼馬福星」  
早場點半「神龍劍俠」京華10點半「崑崙山七劍門五龍」  
二點半「烽火流亡圖」黃金12點半「乳燕驚魂」  
「大戰倭美與



[illegible]

電悉招待記者例會 鬧情況出現。

上週曾敬了一次，今天如常在新匯舉行，并由莫慈烈席。轉於本

新聯公司的彩色古裝片「西施」，應將會於春節期間，假珠江、寧夏、國泰、高陞院陸續推出。

倪譽銓夫人出面拉攏阿女

鄭氏影星鄭佩佩(一河)回來，鄭佩佩丈夫鄭家小生，經常不厭其煩地勸導她，雖然鄭佩佩在演藝圈，迄今仍未過到成功關頭，惟此舉有舉世份援濟，遇內當可解決。至於拍當人選，在定前，鄭佩佩告云。(一河)

邵氏兩新片開拍

片演出。  
 佩佩爲邵氏新  
 加三等二。  
 對合是國產  
 拍戲時份外  
 在寶島邊劇  
 主角，去年度一山  
 主拍完「獅魚  
 戲行，現期（已）  
 在台北拍新片  
 無時三二月。  
 鄭佩佩一九六  
 四年度金馬獎得  
 有邵氏新玉女之  
 稱，演出「加三等  
 戲」，已加三等  
 環心皇后，一入北  
 球公映，錦光紅星  
 點心后遊工廠  
 樹光旗下，新作  
 偶像「新拍」

昨日影城第四號廠  
銀色女記  
主角則爲嬌莊。另外，還邀  
棚，出現了一個罕見的  
波，陳厚，關山等客串演出

[illegible]

台灣新幫名小生，個子高大英俊，最喜與  
葉鳳合作。但初時此君之入境手續，在辦  
理過程中，出現一些問題，可能會阻遲到  
期已定，勢難押後，而「痴情淚」

[illegible]

王引)，走私販毒，無惡不作，被警方  
捕入獄，潘達生出獄後，還勸另一黑肚

手下埋伏，可是，派邊生却逃出生天。

三  
作  
去  
安  
乙  
通

精  
，  
加  
上  
整  
生

6

黑奴，美國內戰爆發，  
勇戰身亡，身下謝伯  
志，但獲悉父亡喪耗  
斯譚布連開小差，終  
論戰局，頂蓋裝頭

然脫離軍籍。這時，  
但不善積蓄，死後

豪華生活，乃歸投謝

及時相助，終將惡霸  
兄及鎮母歸鄉務農，





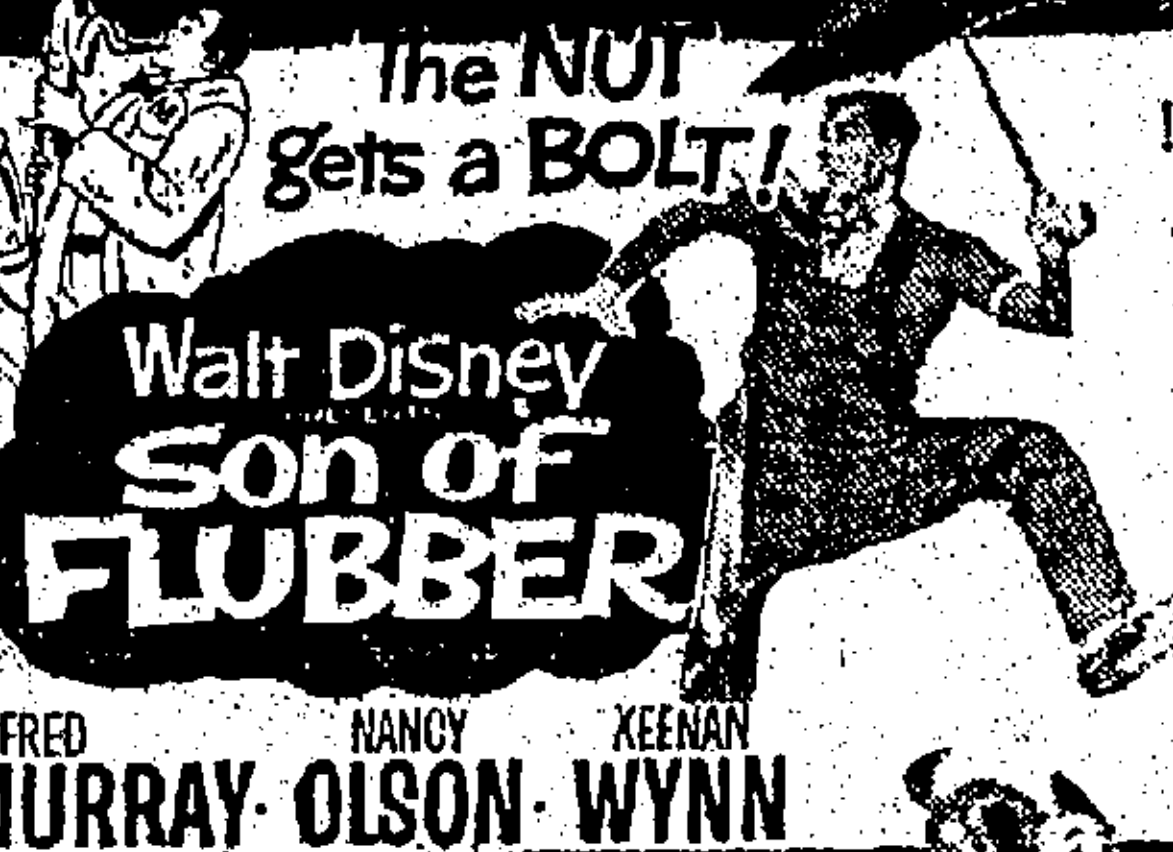


# 麗都大華

映聯座兩天明

## 集續車爺老天飛

和一九六五年  
片路迪士尼  
巨片第一炮



！奇新見更，屬再接再，七錢牌正之望渴人萬  
作傑大後車爺老天飛繼尼士迪路和  
演主榮南基·珊柯蘭·利梅烈佛  
最神現銀氣  
體最趣的幕  
隊最景紛球  
最難得的收  
雨產豐乾  
！彩精更集上比

LOOK TO THE NAME OF WALT DISNEY  
FOR THE FINEST IN FAMILY ENTERTAINMENT

### 期映年長院兩都麗華大獲榮片巨彩七尼士迪路和

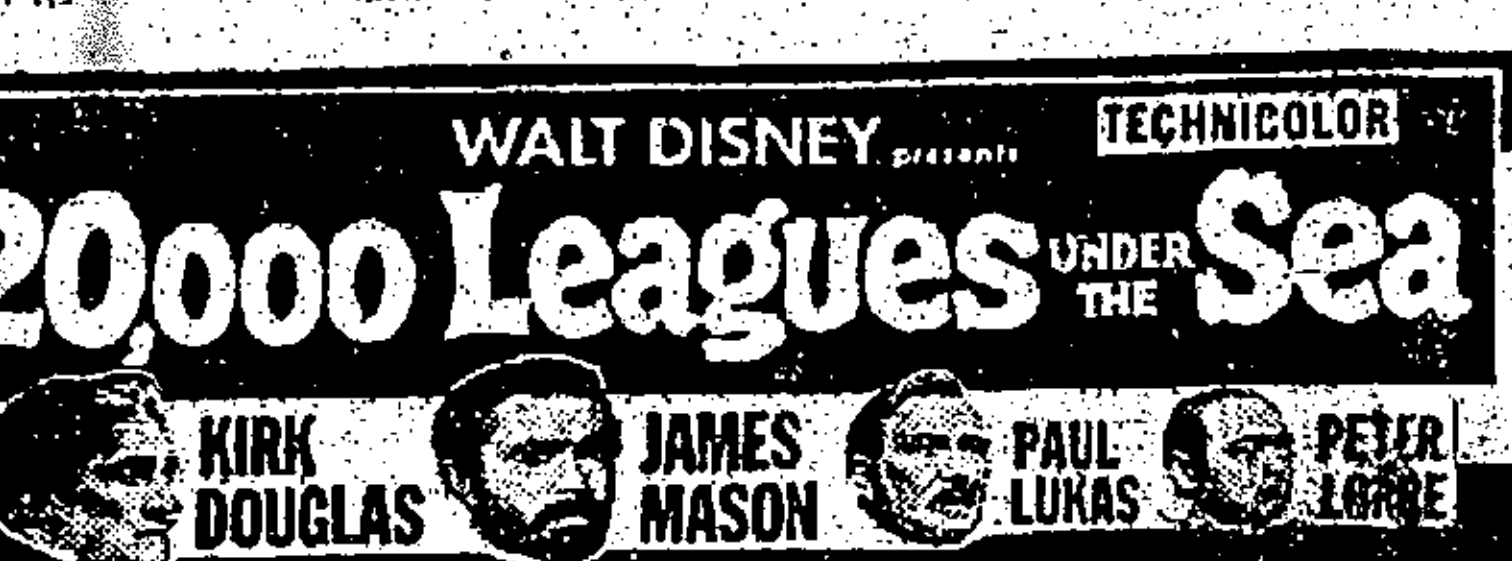
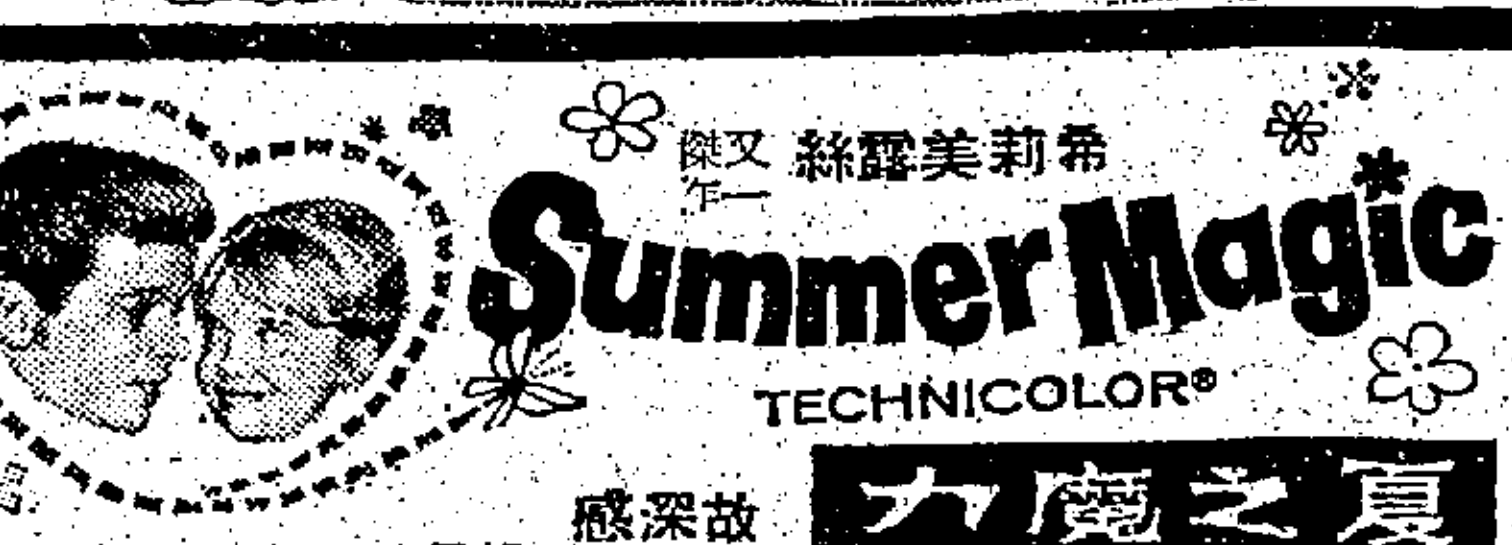


原野怪狼  
狼野一山荒霸雄。出育智機

蹟事輝光的斯勞特史王大滋爾華

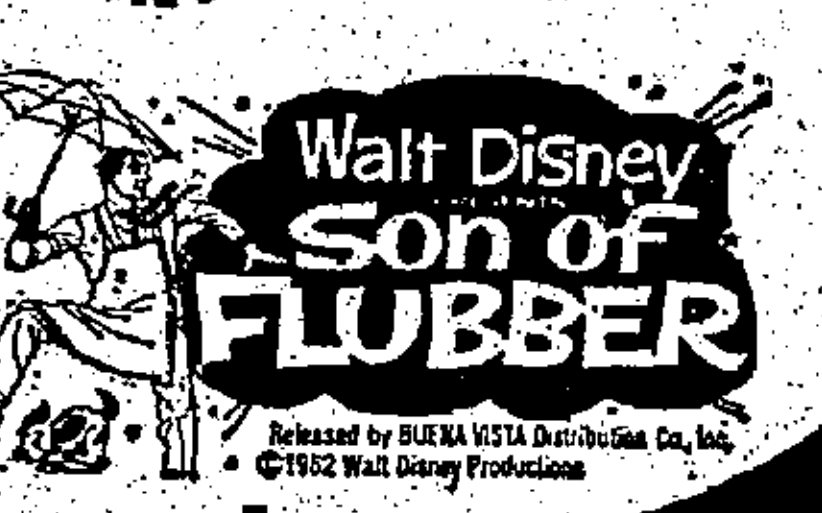


傳王太茲爾華



尼士迪路和

片巨座賣之出推炮首  
車爺老天飛  
集續



和路迪士尼新年進軍

黛絲麗桃 遜赫洛

品出煌輝球環

映獻大盛天明

活李荷·樂娛

# 主有花名

劇喜笑狂情趣旋旖麗香華豪

片上中文

！場冷無絕，作動部全！風威面八，虎活龍生

## 城邊戰百

角主「歸榮戰百」  
菲梅迪奧

！出舉刀！入施謀  
重，鎗虎，勇  
圍殺並穴深兼

映獻期下

## 俠劍三龍神

DARTAGNAN AGAINST  
THE 3 MUSKETEERS

冷尾由 同門大  
場絕頭 合數小  
！無到 ！十戰

樂快

### 英雄世嘉

士頓希爾

羅亞蘇菲

文上中片

片冠愛戰比哥

王軍情爭亞倫

早請今滿場場

### 譚奇人女界世

WOMEN OF THE WORLD

七特彩藝

沙金血碧

### TREASURE OF SIERRA MADRE

榜虎龍

看速天今後最·滿狂日連

### BATAAN

ROBERT TAYLOR

島丹班戰血







# 工人世界

## 街邊手工作人 年晚工作大忙

### 自製蠟燭印刻章各業 工入加班工作爭取收入過年

「本報記者」：在舊曆年關將近之際，街頭巷尾，除了傳統的年貨，還有一種特殊的「年貨」，那就是手工藝品。在這些手工藝品中，蠟燭和印刻章是兩種最受歡迎的。這兩種手工藝品，都是街邊手工作人，為了爭取收入過年而忙碌的。據悉，這些手工作人，大多是在舊曆年關之際，為了增加收入，而利用空閒時間，製作這些手工藝品的。他們製作蠟燭，是為了滿足市民在過年時，點燃蠟燭的習俗。而製作印刻章，則是為了滿足市民在過年時，互贈賀禮的需要。這兩種手工藝品，雖然製作簡單，但銷路卻非常廣。在街頭，你可以看到許多手工作人，正在忙碌地製作這些手工藝品。他們有的在用蠟燭製作各種造型，有的在用印刻機製作各種圖案的印章。他們的工作，雖然辛苦，但為了過年，他們是樂於接受的。

## 工友領得雙糧 如何購辦年貨

### 量入為出適度環境愉快過年

「本報記者」：在舊曆年關之際，許多工友都領到了「雙糧」，這讓他們感到非常開心。然而，在開心之餘，他們也面臨著一個問題，那就是如何購辦年貨。由於領到了「雙糧」，他們的收入增加了，這讓他們在購辦年貨時，有了更多的選擇。然而，他們也需要注意，在購辦年貨時，要量入為出，適度環境，才能愉快過年。據悉，許多工友在購辦年貨時，會選擇一些實惠的貨品，如臘肉、臘腸、臘鴨等。這些貨品，不僅味道鮮美，而且價格相對較低。此外，他們也會選擇一些應景的貨品，如年糕、湯圓等。這些貨品，不僅是過年時的必備品，也是送禮的好選擇。總之，工友在購辦年貨時，要根據自己的實際情況，選擇合適的貨品，才能愉快過年。

## 低薪工友家庭 同感年關難過

### 自認生活苦悶 平日生活無味 過年時更覺苦悶

「本報記者」：在舊曆年關之際，許多低薪工友都感到年關難過。他們自認生活苦悶，平日生活無味，過年時更覺苦悶。據悉，這些低薪工友，大多是在一些小型工廠或服務業工作。他們的工資較低，且工作時間長，這讓他們的生活非常拮据。在平日，他們的生活非常單調，除了吃飯和睡覺，就是工作。過年時，他們雖然也有家人陪伴，但由於經濟拮据，他們無法像其他工友一樣，購辦大量的年貨，這讓他們感到非常苦悶。他們希望，社會能夠關注低薪工友的生活，提高他們的工資，讓他們也能過一個愉快的年關。



按圖，前途光明。

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界刊在 七期二頁

世界



# 工人世界

## 勞工顧問馮海潮慨乎言之 近賭盛行影響工最大

### 沉迷於外圍狗馬字花麻雀 結果影響工人消費力減弱

【本報訊】勞工顧問馮海潮氏，日前在勞工顧問處，向各界人士發表談話，謂近來賭博盛行，對工人之影響，實為最大。馮氏指出，工人之消費力，因受賭博之影響，而顯著減弱。工人之收入，多被用於賭博，而非用於家庭之消費。此種情況，不僅影響工人之生活，亦影響社會之經濟。馮氏呼籲社會各界，應加強對賭博之打擊，以保障工人之利益，並促進社會之繁榮與穩定。

## 外圍狗馬遺害工友 四個原因必須禁止

### 影響工人生活達到嚴重程度

【本報訊】外圍狗馬之盛行，對工友之生活，已造成嚴重之影響。此種非法活動，不僅消耗工友之財力，亦損害其身體健康。為保護工友之利益，必須採取有效措施，禁止此種行為。以下為四個必須禁止之原因：

- 一、消耗工友之財力，致其生活陷入困境。
- 二、損害工友之身體健康，影響其工作效能。
- 三、破壞社會風氣，引發其他犯罪行為。
- 四、影響工人之消費力，對社會經濟造成負面影響。

## 小心防火 防止火災

### 考參供足例實舉列

【本報訊】防火安全為保障工人生命財產之重要因素。為防止火災之發生，必須採取以下措施：

- 一、加強防火宣傳，提高工人之防火意識。
- 二、定期進行防火檢查，消除隱患。
- 三、配備足量之滅火器材，並確保其處於良好狀態。
- 四、制定火災應急預案，並定期進行演習。

## 青年要轉業了

【本報訊】隨著社會之發展，青年之就業環境發生了變化。許多青年因原行業之衰退，而面臨轉業之壓力。在轉業過程中，青年應注意以下幾點：

- 一、加強學習，提高自身之專業技能。
- 二、廣泛接觸社會，了解不同行業之情況。
- 三、保持積極之心態，勇敢面對挑戰。
- 四、尋求家人或朋友之支持，共同度過難關。

# 華僑日報

分類廣告 (每行) 大字四個 細字四十個

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

## 美術設計

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

## 廉工廉廠

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

## 科學井

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

## 天兩後最

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

## 映獻天今

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭

本報中區辦事處設在 九龍代理 佐敦道 碼頭



# 華僑日報

分類廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

分租廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

### 本報中區辦事處設在

九龍代理 旺角辦事處 碼頭集會處

本報中區辦事處設在 旺角碼頭集會處 旺角碼頭集會處 旺角碼頭集會處

### 中區寫字樓平賣

每尺二百元

八八三〇四二・七一二二四二：電話

### 合時工廠大廈

分層出售 一年付款 二年付款

洽購處：東建置業有限公司 合時置業有限公司

### 東大 龍興

九龍佐敦道 有入伙紙 交通方便 售價廉宜

### 光輝大樓

二樓合營酒家 一樓三房 售價九萬

洽購處：東建置業有限公司 電話：433536

### 廣發工廠大廈

青洲山道永興街355號地段 快將落成 三至六樓 租售均可

洽購處：電話：445742 866268

### 隆大

樓大沙長 樓大福榮 樓大界

七八至一八街榮福 二二至六一道沙長 二B, 2A, 2街界

### 東業工廠大廈

九龍土瓜灣地仗街(廣隆地仗街舊址) 大道中興隆大廈四樓308室 電話：227422, 232817, 227411

### 華人商業中心區寫字樓

東建置業有限公司 洽購處：東建置業有限公司 電話：227422, 232817, 227411

### 啓發大廈

前向海 干諾道西45至47號 分層出售 後向南 永樂街204至210號 分期付款

### 東業工廠大廈

九龍土瓜灣地仗街(廣隆地仗街舊址) 大道中興隆大廈四樓308室 電話：227422, 232817, 227411

### 美都戲院大廈

觀塘地王 娛樂旺區 設計豪華 材料上乘 顏色潔具 高尚洋樓 銀行百貨 萬商雲集

### 聯合大樓

九龍旺角 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 星鴻

星鴻大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 星鴻

星鴻大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 星鴻

星鴻大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區

### 成利

成利大廈 旺角中心區 旺角中心區 旺角中心區



